Ina	lex c	of CI	aims	;

App	lica	tior	ı/Co	ntrol	No.
-----	------	------	------	-------	-----

10/653,241

Examiner

Irakli Kiknadze

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IKEDA ET AL.

Art Unit

2882

√	Rejected
 11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
1 -	

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		=	A	llo	we	d				
Cla	aim				-	Dat				
Final	Original	4/5/05	9/28/05							
	1 2 3 4 5 6 7	1		F	-	-		F		
	3	1				-		T		
	4	1					Т	厂		
	5									
	6	1								
	7	0								
	8	0		L	_	L				
	9	1		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L		Ш
<u></u>	10	7	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	10 11 12	7		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Щ
<u> </u>	12	0		Ŀ.	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	$oxed{oxed}$	Ш
	13 14 15 16	0			_		<u> </u>	_	_	
<u> </u>	14	1			<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	_
-	15	1		L	_	_	_	<u> </u>	_	\vdash
	17	7		-	<u> </u>		_	<u> </u>		Н
-	10			_	_	⊢	H	-		\vdash
1	18 19	0 =	=		-	├—	┝	H		\dashv
2	20	=	=			_	<u> </u>	-		
-	21	Ē	-		-	┝	-			
	21 22 23	\vdash		\vdash		-	├─	_	_	\dashv
3	23	-	_		-	\vdash	\vdash			-
4	24		=			\vdash				
5	24 25	П	=			\vdash				\neg
6	26		=							
7	27		=							
8	28		=							
9	29		=							
	30									
<u></u>	31									
	32 33						L_			
L	33	Ш				$oxed{oxed}$	Щ			
	34	Щ	Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>			
<u> </u>	35	Щ			_	\vdash	\vdash			
<u> </u>	36	\sqcup	\dashv		<u> </u>	\vdash	Ŀ	-		
<u> </u>	37 38	$\vdash\vdash$	\dashv	_	<u> </u>	H	\vdash	Н	Н	-
-		-	_		<u> </u>	-	<u> </u>	-		-
<u> </u>	39 40	\vdash	-		-	-	┝┈	H		-
	41	\vdash	\dashv		-	\vdash	-	\vdash		
	42	$\vdash \vdash$	-			\vdash	-	\vdash	\vdash	
	43	\vdash	\dashv		-	\vdash	Н	\vdash	H	\vdash
	44	\vdash	\dashv				Ι	Н	Н	\dashv
	45	\vdash			-		\vdash	Н	\vdash	
	46		\exists		_			Н		\dashv
	47	\dashv						Н	Н	\dashv
	48	\neg	\neg					П	П	\neg
	49									
	50									

		1				Dat				
Cla	im	<u> </u>	-	,	ᆜ		_			
Final	Original									
	51									
	52 53	_	L	L	$oxed{oxed}$		L	L		L
	53				L.		L			L
	54 55		L	Ŀ				٠.		L
	55	L.	ļ	_	L		L		L	
	56	ļ	_	L	<u> </u>	_		L	_	L
	57	<u> </u>	L	L.	L	<u> </u>	L_		_	L
<u> </u>	58	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>			_	L
	59	<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	60	-	⊢	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	_
	61	Ŀ		 —	\vdash	-	_	<u> </u>	⊢	_
	62	┝	-	-	<u> </u>	_	_	⊢	┝	-
	63 64	⊢		\vdash	_	 	_	H		L
-	65	├—	⊢	⊢	-	\vdash	\vdash		⊢	-
	66		⊢	┢╌	┝	H	-	-	├	\vdash
-	67	_	\vdash		├	⊢	-	⊢	\vdash	-
	68	-	⊢	┢	┝	⊢	├	\vdash	-	┝
	69	\vdash	-	-	H	\vdash	\vdash	┢	┝	-
—	70	\vdash	-	\vdash		-		┢╌	┢	
-	71	\vdash	┢		\vdash			-	\vdash	
_	72	┢	<u> </u>		┢				\vdash	
	73	_	1	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_
	71 72 73 74 75				Г				\vdash	
	75								┢	
	76 77			Г						
	77									Т
	78									
	79									
	80	L	L	<u> </u>						
	81				L	<u> </u>	L	L		L
	82 83	_	_	L	L		L			
	83		L	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	L		L
	84			L_	_	L_	<u> </u>	<u></u>		L
	85	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	L
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	—	 		\vdash
	87		⊢	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	H
	88 89		┝	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-	
	90	 	├-	├	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
\vdash	91	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
\vdash	92	_	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
\vdash	93	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
\vdash	94	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		\vdash
\vdash	95		 	-		-		Н		H
$\vdash \vdash$	96		\vdash	\vdash					Н	Т
	97									
\Box	98									П
	99									
	100									

Cli	aim	Date								
		<u> </u>		T		Г	Ī	l	П	Г
Final	Original									
ᇤ	Ē									
	0									1 1
_	101				T	T		Г	\vdash	Н
	101 102				\vdash		İ	T		П
	103 104 105		1		 		Т	Т		П
	104	Т				1	T	H		H
	105		\vdash	1			İ	\vdash	T-	\Box
	106 107 108		Т	┌─						П
	107									П
	108		Ι							П
	109		<u> </u>			\vdash	Т			M
	110					\vdash		\vdash	_	П
	111					Г				П
	112						Г	Г		П
	111 112 113		Г					$\overline{}$		П
	114 115	Ī				\Box		Г		
	115							Γ		П
	116				Г					П
	117									
	118						\vdash			
	119						Г			П
	118 119 120 121									П
	121						T			П
	122									\Box
	122 123 124									П
	124									П
	125 126 127									
	126					Г				П
	127							Г		
	128									П
	129									
	128 129 130 131 132									П
	131									
	132									
	133									
	134									
	135									
	136									
]	137	Щ								Ц
	138		Ш							Ш
	139			L			<u> </u>		L	Ш
	140	Ш	Ш	_	$oxed{oxed}$		<u> </u>			Ш
igsquare	141	L			Щ	L.	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	Ц
	142	_				_	L		L	Щ
oxed	143	L_	L.,		L.	L.	<u> </u>	L		Ц
	144	L.	L.,	Ш	L.	Щ	L_	L.,		Ц
\vdash	145		\Box	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	L_	$oxed{oxed}$	L	Ц
	146	L_	L_	Щ	Щ	L.	<u> </u>	<u> </u>		Ц
	147		L_	L_		L	L	L		Ш
L	148	Ш	Ш	oxdot	Щ	Ш	_	_		Ц
Ļl	149	Ш	Ш						$oxed{oxed}$	Ш
L	150						آ . ا			П